Index of Claims												
1												

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/821,231	ZHANG ET AL.
Examiner	Art Unit
F. L. Evans	2877

/	Rejected	[	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed		+	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	im	Date							Claim Date										_	CI	aim	Date								
Final	Original	8/4/06										Final	Original										Final	Original						
	1	7	一		_				$\dashv$	$\neg$	. 1		51	$\dashv$	7	$\neg$	$\dashv$	7	7	7	$\dashv$			101		_	一		ヿ	_
$\vdash$	2	1	$\dashv$	_	ヿ			$\neg$	$\dashv$	$\neg$			52	$\Box$	$\neg$	寸	$\dashv$	T	7		$\neg \uparrow$			102		$\neg$	$\neg$		$\neg$	_
	3	1			コ	$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\neg$			53		寸	$\neg$			7	_	$\neg$			103		$\neg$				
	4	1	П	$\neg$	$\exists$				$\neg$				54		一									104		ヿ	一	$\neg$	$\neg$	_
	5	1		$\neg$	$\neg$			$\neg$		$\neg$	Ì		55		┪			$\neg$	T	╅				105		$\neg$				
	6	1			$\neg$					$\neg$			56	П	_			$\neg$	$\neg$	寸	T	7		106				$\neg$		_
	7	1		一						ᅥ	l		57	П	ヿ			T	1		1	ヿ		107		ヿ	$\neg$	ヿ		_
	8	1											58						П	$\neg$				108	$\Box$					_
	9	1			一								59			-	Ť		$\neg$	$\neg$		7		109			コ			_
	10	1	$\Box$		T								60				Ī			$\Box$				110					$\Box$	
	11	1											61		$\neg$	$\Box$	$\neg$		$\Box$		T			111						Ξ
	12	1					-						62											112						
	13	1											63					$\neg$						113						
	14	1		$\neg$									64	П		$\neg$	$\neg$		$\neg$					114						
	15	1									1		65								$\Box$			115						
	16	√	П										66											116						
	17	V	П										67											117						
	18	1	П										68											118						
	19	1	П										69											119						
	20	1	П										70					, -						120						
	21	1	П										71											121						_
	22	Ξ									1		72											122				_		_
	23	=											73											123	Ш			_		
	24	=											74											124	Ш					L
	25	=											75											125	Ш			_		L
	26	=											76						_	_		_		126		_				_
	27	=											77							_		_	L	127	Ш					_
	28	1											78									_		128	Ш					L
	29	1											79	Ш			_		_	_				129	Ш	_	$\Box$	_	Ш	_
	30	✓											80	Ш	Ш				_	_				130	Ш	_	$\Box$			_
	31	1						L					81		Ш		_		Ц	4		_	L	131	Ш	_		_		_
	32	1						_					82				_		$\dashv$	_			<u> </u>	132	Ш	_				L
L	33_	V						L					83					Ш	$\dashv$	_	_		<u> </u>	133					Ш	L
	34	1	L.		Щ		$oxed{oxed}$		oxdot			<u> </u>	84		Щ			Ш	Щ	4	_	_	L	134	$\sqcup$	-	Ш			L
	35	=	L				L		_				85							_		4		135						L
	36	=				_	L		_			ļ	86							_	$\rightarrow$	4	<u> </u>	136	Ш				Ш	_
	37	=	L.	_			L		_			<u> </u>	87		Ш			_		_	-	4	<u> </u>	137	Ш				Ш	L
	38	=		L		_	L	<u> </u>				<u> </u>	88		Щ			_		_	_	_	<u> </u>	138	Ш				Щ	L
<u></u>	39	=		_			<u> </u>	<u> </u>	_		Į I		89	$\sqcup$						4	_	4	-	139	Ш				Ш	L
<u></u>	40	<u> </u>				L		_					90	_		_						_		140	Н		ш		$\vdash$	L
	41	$\vdash$	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	<u> </u>	91	<u> </u>		Ш		L.		_	$\dashv$	4		141	$\vdash$	ш	Ш		$\vdash$	L
<u></u>	42	<b>L</b>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	1	<u> </u>	92	$\vdash$	$\sqcup$	Щ		<u> </u>	$\sqcup$	_	_	4	-	142	$\vdash$				<u> </u>	-
	43	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		1		93	Ш	Н	Ш		$\vdash$	$\sqcup$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	143	$\vdash$				-	-
	44	<b>L</b>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ł	<u> </u>	94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Щ	$\vdash \dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	-	144	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	45	<b>!</b>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				95		Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		$\dashv$	4		145		$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
L	46	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	1		96	<b>├</b>	Ш			<u> </u>	$\vdash \dashv$	_		$\dashv$		146	<u> </u>	<b>  </b>	-	<u> </u>	H	H
<u></u>	47	ļ	_	_	_	L_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>				97	ــــ	$\sqcup$	<u> </u>		<del> </del> —	Щ		4	$\dashv$	-	147	$\vdash$	$\vdash$	_	-	<u> </u>	H
	48	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	98	-	Н	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ		-	$\dashv$	<u> </u>	148	H	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢
<u></u>	49	<u> </u>	乚	L_	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	99	-	$\sqcup$	L-	<u> </u>	<u> </u>	Ш		1	$\dashv$	<u> </u>	149	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	L
	50	<u> </u>			L					L.	j	L	100	<u>L_</u>	╙				Ш				L	150	ļ		L	L	Щ.	L